VIRUDINE

DESINFECTANTE VIRUCIDA – BACTERICIDA – FUNGICIDA (P)

COMPOSIÇÃO

Complexo de álcool polietoxilado e iodo. Contém 2,8% de actividade iodo com 28% do equivalente em ácido fosfórico.

PROPRIEDADES

- Actividade de largo espectro contra vírus, bactérias e fundos.
- Indicado para mamíferos e aves, nomeadamente em Ornitofilia e Columbofilia.
- Não tóxico nem irritante nas diluições recomendadas.
- Não mancha
- Biodegradável, de acordo com as normas CE 242/82.
- Aprovado pelos ministérios da Agricultura do Reino Unido e da Irlanda.

ACTIVIDADE BIOCIDA

Doença	Concentração
Salmoneloses e outras doenças bacterianas	1:125
Doença de Newcastle	1:140
Peste aviária	1:140

INDICAÇÕES

Na limpeza e desinfecção das instalações, gaiolas e demais material ou equipamento (incubadoras, maternidades, ninhos, bebedouros, comedouros, etc.). Desinfecção da água de beber.

DOSES DE UTILIZAÇÃO E MODO DE EMPREGO

Equipamentos (gaiolas, jaulas, voadeiras, veículos, transportadoras, comedouros e bebedouros, etc.):

Limpar e desinfectar usando Virudine numa diluição de 1:600 (1,7 ml por 1 litro de água).

Desinfecção de superfícies (paredes, pavimentos, etc.):

Usar **Virudine** nas seguintes diluições: entre 1:100 e 1:400 (**de 1 ml a 2,5 ml por 1 litro de água**), de acordo com o nível de contaminação orgânica.

Pulverizações:

Utilizando um pulverizador, usar **Virudine** numa diluição de 1:300 (**3,5 ml por litro de água**).

Aplicar na proporção de 1 litro da solução para 100 m3.

Desinfecção da água de beber:

Adicionar Virudine na diluição de 1:2500 (0,4 ml por litro de água)

Nota: uma colher de chá cheia = \pm 3 ml.

APRESENTAÇÃO

Frasco de plástico de 100 cc.

OBSERVAÇÕES E PRECAUÇÕES

Uma ave (ou outro animal) suspeita de doença deve ser separada de todas as outras durante o período de tratamento até ao seu completo restabelecimento, desinfectando-se o alojamento com **Virudine**.

Virudine e as suas soluções são tóxicas para os peixes. NÃO o deixe entrar em contacto com cursos de água. NÃO o use na desinfecção de ovos de peixe.

Quando manusear o Virudine concentrado, use luvas de borracha e protecção para os olhos, para evitar eventuais queimaduras.

Evitar contacto com a pele e os olhos. Usar roupa de protecção apropriada quando efectuar pulverizações. Não misturar com outros químicos.

Ao preparar as soluções, adicione sempre o Virudine à água, misturando bem.

Lave as embalagens de origem antes de se desfazer delas. Não usar material de alumínio ou suas ligas.

Armazenagem: mantenha os recipientes bem fechados, guardando-os em local seco e fresco, ao abrigo da luz solar. Vida útil do concentrado: 3 anos.

USO VETERINÁRIO. MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS.

Medidas de emergência:

Olhos: lavá-los abundantemente com água. Consultar de imediato um especialista.

Pele: lavá-la abundantemente com uma solução de bicarbonato de sódio, seguido de água e sabão.

Ingestão: lavar a boca, beber muita água ou leite. Consultar urgentemente um médico.

Inalação: coloque-se ao ar fresco. Consulte um médico se persistirem os sintomas.

Fabricante: Dupont





R. 1° de Dezembro, 1 - 2625-451 FORTE DA CASA - PORTUGAL Telef. (+351) 21 956 79 16 / 7 - Fax (+351) 21 956 79 15 geral@avizoon.pt – www.avizoon.pt

VIRUDINE

DESINFECTANTE VIRUCIDA – BACTERICIDA – FUNGICIDA (E)

COMPOSICIÓN

Complejo de alcohol polietoxilado y yodo. Contiene 2,8% de actividad yodo con 28% del equivalente en ácido fosfórico.

PROPRIEDADES

- Actividad de grande espectro contra virus, bacterias e hongos.
- Indicado para mamíferos y aves, nombradamente en Ornitofilia e Colombofilia.
- No tóxico ni irritante en las diluciones aconseiadas.
- Non hace manchas.
- Biodegradable, de acuerdo con las normas CE 242/82.
- Aprobado por los Ministerios de la Agricultura del Reino Unido y de la Irlanda.

ACTIVIDAD BIOCIDA

Enfermedad	Dilución
Salmonelosis y otras enfermedades bacterianas	1:125
Enfermedad de Newcastle	1:140
Peste aviaria	1:140

INDICACIONES

Debe ser usado en la limpieza y en la desinfección de las instalaciones, jaulas y otro material o equipamiento (incubadoras, maternidades, nidos, bebederos, comederos, etc.). Desinfección del agua de beber.

POSOLOGIA Y MODO DE EMPLEO

Equipamientos (jaulas, voladoras, vehículos, transportadoras, comederos, bebederos, etc.):

Limpiar y desinfectar utilizando el Virudine: dilución de 1:600 (1,7 ml por 1 litro de agua).

<u>Desinfección de superficies</u> (paredes, pavimentos, etc.): Diluir **Virudine** entre 1:100 e 1:400 (**de 1 ml a 2,5 ml por 1 litro de agua**), según el nivel de contaminación orgánica.

<u>Pulverizaciones</u>:

Utilizar un pulverizador con una dilución del Virudine en 1:300 (3,5 ml por litro de agua).

Aplicar-lo en la proporción de 1 litro de solución para 100 m3.

Desinfección del agua de beber:

Diluir Virudine en 1:2500 (0,4 ml por litro de agua)

Nota: 1 Cuchara de té llena = \pm 3 ml.

APRESENTAÇÃO

Frasco de plástico de 100 cc.

OBSERVAÇÕES E PRECAUÇÕES

Una ave (u otro animal) sospechosa de enfermedad debe separarse de los demás durante el período del tratamiento hasta su completo restablecimiento desinfectándose el alojamiento con el **Virudine**.

El **Virudine** y sus soluciones son tóxicas para los peces. NO lo deje entrar en contacto con los cursos de agua. No lo utilice en la desinfección de los huevos de peces. Cuando manipular el **Virudine** concentrado, utilice guantes de goma y proteja también los ojos para que no resulten guemaduras.

Evitar el contacto con la piel y con los ojos. Poner ropa de protección siempre que haga pulverizaciones. No mezclar con otros productos químicos.

Al preparar las soluciones añadir el Virudine al agua y mezclarlo bien.

Lavar muy bien los envases de origen antes de os echar a la basura. No utilizar material de aluminio o sus ligas.

Almacenaje: Mantener los envases bien cerrados y ponerlos en locales secos, oscuros y frescos.

USO VETERINARIO. NO DEJAR LOS ENVASES AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Vida útil del concentrado: 3 años. USO VETERINARIO. NO DEJAR LOS En casos de emergencia:

Ojos: Lavar con agua abundante y acudir de inmediato al especialista.

Pele: Lavar abundantemente con una solución de bicarbonato de sodio y después con agua y jabón.

Ingestión: Lavar la boca, beber mucha agua o leche. Acudir al médico con urgencia.

Inhalación: Salir al aire libre y si los síntomas continuaren acudir al médico.

Fabricante: Dupont

R.I.M.:



R. 1° de Dezembro, 1 - 2625-451 FORTE DA CASA - PORTUGAL Telef. (+351) 21 956 79 16 / 7 - Fax (+351) 21 956 79 15 geral@avizoon.pt – www.avizoon.pt